

# ТриДаль® спрей

ВЫСОКАЯ  
БИОДОСТУПНОСТЬ  
ВИТАМИНА Д<sub>3</sub>



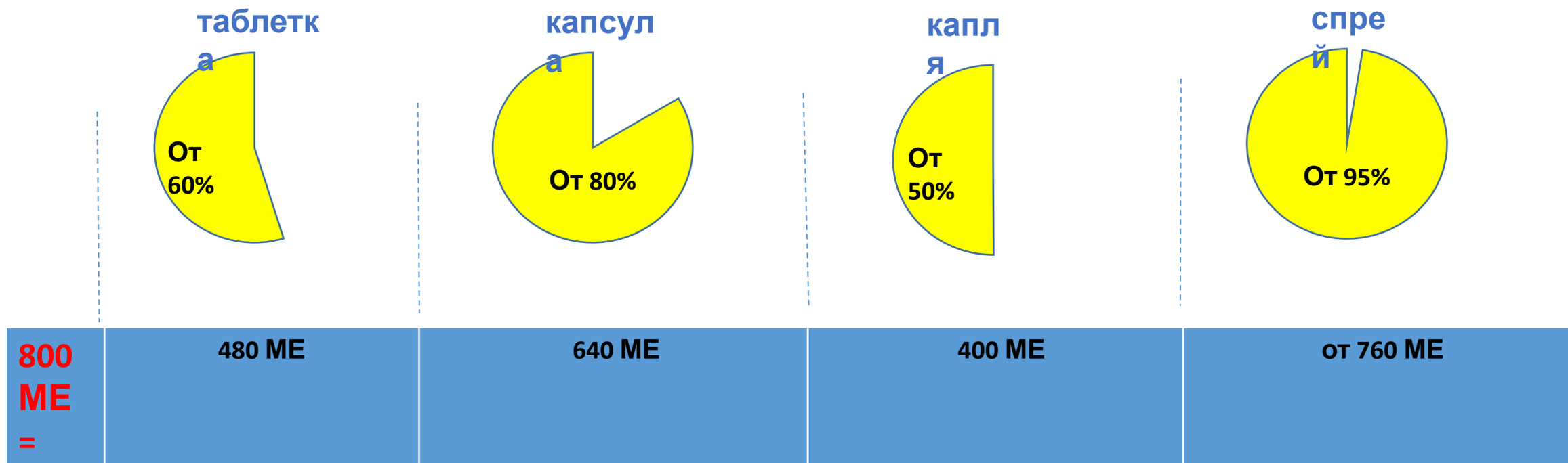
**Как Вы считаете, почему все думают,  
что витамин Д3 можно только пить?**

**А есть ли метод применения витамина Д3  
проще и эффективнее?**

**И почему этот метод применения  
проще и эффективнее?**

Ответ мы узнаем позже

# БИОДОСТУПНОСТЬ ВИТАМИНА Д В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФОРМ ВЫПУСКА



❑ Витамин Д в форме спрея сублингвально обладает максимальной высокой биодоступностью чем капли, таблетки и капсулы, так как поступает непосредственно в кровообращение, минуя ЖКТ, обеспечивая высокий терапевтический эффект.

Форма сублингвального спрея **действует как ИНЪЕКЦИЯ!**

## 1. ПЕРОРАЛЬНЫЙ ПУТЬ введения лекарственных средств

- +** • Удобство, простота, безболезненность.
- • Препарат начинает действовать максимум через 20 минут, а это очень долго, если речь идёт об экстренной помощи.
- Нужно, чтобы у пациента адекватно срабатывал глотательный рефлекс, в экстренных ситуациях очень часто человек находится без сознания, поэтому таблетками и т.п. ему не поможешь
- При пероральном пути введения невозможно рассчитать, какая доля лекарственного вещества дойдёт до цели. Потому что, прежде чем попасть в кровь, препарат должен пройти некоторый путь (по ЖКТ), во время прохождения которого часть действующего вещества может видоизменяться, что зависит от многих факторов, начиная с возраста пациента, заканчивая общим состоянием организма.
- У пациента могут быть проблемы с ЖКТ, почками или печенью, а это является серьёзным противопоказанием к приёму многих препаратов пероральным путём. Очевидно, что пероральный путь введения **ОБЛАДАЕТ НЕВЫСОКОЙ БИОДОСТУПНОСТЬЮ, ВСЛЕДСТВИЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПО ЖКТ.**

## 2. СУБЛИНГВАЛЬНЫЙ ПУТЬ введения лекарственных средств

- +** • При применении препарата сублингвально, благодаря хорошему кровоснабжению подъязычной области, препарат быстро всасывается и сразу попадает в кровь. То есть обеспечивается **ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ДЕЙСТВИЯ.**
- Препарат введённый сублингвальным путём, не проходит через ЖКТ, а значит, **ОБЛАДАЕТ ВЫСОКОЙ БИОДОСТУПНОСТЬЮ.**

## ПРЕИМУЩЕСТВА ВИТАМИНА Д<sub>3</sub> «ТРИДАЛЬ СПРЕЯ»

ТриДаль®

**Витамин Д<sub>3</sub> «ТриДаль СПРЕЙ»** за счет сублингвального способа применения, поступает **СРАЗУ В КРОВЬ**, минуя ЖКТ, а оттуда ко всем органам и тканям. Тем самым обеспечивая **БЫСТРЫЙ ЭФФЕКТ**

**Витамин Д<sub>3</sub> «ТриДаль СПРЕЙ»** очень удобен в применении, не требуются профессиональные навыки и особые условия для применения препарата

За счет сублингвального способа применения, **Витамин Д<sub>3</sub> «ТриДаль СПРЕЙ»** снижает общую нагрузку на организм пациента



# КОМУ РЕКОМЕНДОВАТЬ ВИТАМИН ДЗ «ТРИДАЛЬ СПРЕЙ»?

ТриДаль®

Дз

Всем, кто спрашивает  
**витамин Дз**

Са

Всем, кто спрашивает  
**препараты кальция**



**Всем беременным и  
кормящим мамам**

в качестве дополнительного  
источника витамина Дз,  
в том числе при ЭКО



Всем женщинам, кто  
спрашивает **ВИТАМИНЫ  
для красоты**, так как  
витамин Д благотворно  
влияет на внешность  
женщины



Всем, кто спрашивает  
**спортивное питание**



Всем, кто спрашивает препараты  
**для укрепления иммунитета**



Всем пациентам  
**при остеопорозе**



**Как Вы считаете, почему все думают,  
что витамин Д3 можно только пить?**

**А есть ли метод применения витамина Д3  
проще и эффективнее?**

**И почему этот метод применения  
проще и эффективнее?**

# ТриДаль спрей ПОД ЯЗЫК – БЫСТРЫЙ ЭФФЕКТ ПОЛУЧИШЬ В МИГ!



**ТРИДАЛЬ – ЭТО ВИТАМИН Д<sub>3</sub> НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ, ТО ЕСТЬ ОТЛИЧНО ПОДХОДИТ К ПРИМЕНЕНИЮ КО ВСЕМ ГРУППАМ ПАЦИЕНТОВ**

- МАКСИМАЛЬНАЯ БИОДОСТУПНОСТЬ ВИТАМИНА Д<sub>3</sub> ЗА СЧЕТ СУБЛИНГВАЛЬНОГО СПОСОБА ПРИМЕНЕНИЯ**
- ИННОВАЦИОННАЯ ФОРМА ВЫПУСКА – СПРЕЙ ФОРМА**
- 154 дозы в одном флаконе**
- ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО (ИТАЛИЯ)**

## СУТОЧНАЯ ДОЗА ОМЕГА-3 ПНЖК В 1 КАПСУЛЕ!

# МЕГИАЛЬ форте

Омега-3 для взрослых

Активные компоненты	в 1 капсуле
Общее содержание Омега-3 ПНЖК	620 мг
Из них:	
Эйкозапентаеновая (EPA)	310 мг
Докозагексаеновая (DHA)	205 мг
Натуральные токоферолы (вит.Е)	1,5 мг

- Профилактика атеросклероза, метаболического синдрома, сахарного диабета, избыточного веса
- Комплексная терапия при ИБС, инфаркте миокарда, инсульте, нефротическом синдроме
- Артериальная гипертензия

Взрослым по 1 капсуле 1 раз  
в день во время приема пищи.  
В упаковке 32 капсулы.  
1 упаковка на 1 месяц приема

- Атеросклеротическая и дисциркуляторная энцефалопатия
- Облитерирующий атеросклероз сосудов нижних конечностей
- Ревматоидный полиартрит
- Псориаз, экзема
- Аллергические заболевания

✓ Оптимальное содержание  
ОМЕГА-3 ПНЖК

✓ Произведено в Исландии,  
Завод LYSI основан в 1937г.

✓ Натуральное экологически  
чистое сырье



Курс лечения –  
**2-3 МЕСЯЦА**  
2 раза в год

**1 КАПСУЛА  
РЕТАРД  
В ДЕНЬ**

### ПОКАЗАНИЯ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Дефицит аминокислот, витаминов, минералов, обеспечивающих питание, укрепление и улучшение состояния волос и ногтей.
- Профилактика и в составе комплексного лечения кожных заболеваний: хронические дерматозы, дерматиты, угревая болезнь, нарушения функции сальных желез кожи.

Капсула-ретард содержит 4 мини-таблетки:

- Каждая таблетка включает только совместимые вещества.
- Все 4 таблетки последовательно растворяются в кишечнике, чтобы организм постепенно и полностью использовал питательные вещества, которые содержатся



в таблетках. Это обеспечивает максимальное усвоение компонентов, а также позволяет принимать препарат всего по 1 капсуле в день.

- 2 таблетки содержат аминокислоты и витамины, другие 2 таблетки – аминокислоты и микроэлементы.

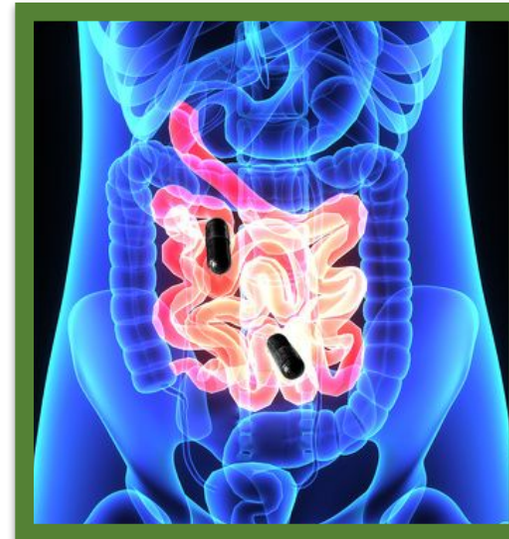
# АДСОРБИКС ЭКСТРА – ВАШ ВЕРНЫЙ ПОМОЩНИК ПРИ АЛЛЕРГИИ, ОТРАВЛЕНИИ И ДИАРЕЕ



Благодаря **уникальной технологии производства – МИКРО И МЕЗО ПОРИСТОСТИ СЫРЬЯ**, частицы микронизированного активированного угля **Адсорбикс Экстра**, способны проникнуть в труднодоступные места между ворсинками внутри кишечника, эффективно очищая кишечник



**Адсорбикс Экстра** активно поглощает и выводит патогенные микроорганизмы, токсины, аллергены, соли тяжелых металлов, химические соединения



Капсула **Адсорбикс Экстра** позволяет полностью сохранить максимальную адсорбционную способность препарата до тонкого отдела кишечника, где происходит действие **Адсорбикс Экстра**



**ВЫСОКАЯ  
АДСОРБЦИОНН  
АЯ  
СПОСОБНОСТЬ  
2000 КВ.М/ГР.  
ВЕЩЕСТВА**

**Взрослый и  
Детям с 6 лет**

# КОМУ РЕКОМЕНДОВАТЬ **АДСОРБИКС ЭКСТРА?**



- Всем, кто спрашивает препараты при диарее и отравлении
- Всем, кто спрашивает активированный уголь
- Всем, кто спрашивает препараты от вздутия
- Всем, кто собирает аптечку в дорогу для путешествий
- Покупателям, спрашивающим препараты от аллергии
- Беременным и кормящим женщинам с отравлениями, кишечными инфекциями
- Мужчинам для снятия похмельного синдрома
- Всем, кто спрашивает препараты для очистки организма, выведения шлаков и токсинов.

# СКАР-ДЕЛАЙН®

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ЛЕЧЕНИЯ  
ВСЕХ ВИДОВ РУБЦОВ И ШРАМОВ



СКАР-ДЕЛАЙН – ГЕЛЬ НА ОСНОВЕ СИЛИКОНА  
ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И  
ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВСЕХ ВИДОВ РУБЦОВ И  
ШРАМОВ

*Состав:* смесь Диметикон (52 г/100 г), Циклопентасилоксан (35 г/100 г),  
Диметикон кроссполимер (13 г/100 г).

*Производство:* GOFARM Ltd. Co. Limited Partnership, Краков, Польша.

# СКАР-ДЕЛАЙН®

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ  
ВСЕХ ВИДОВ РУБЦОВ И ШРАМОВ

## КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

### ОСНОВН ЫЕ

1. Гель на основе Силикона
2. При всех видах рубцов и шрамов, в том числе на лице
3. Наличие Клинических исследований и Подтвержденной Дерматологической оценки эффективности применения
4. Используется как для новых, так и для старых рубцов



### ДОПОЛНИТЕЛЬН ЫЕ

5. Можно использовать детям и взрослым
6. Не содержит лекарственных компонентов, воды и консервантов.
7. БЕЗ ЗАПАХА
8. ПРОЗРАЧНЫЙ
9. Доступная цена

# СКАР-ДЕЛАЙН®

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ  
ВСЕХ ВИДОВ РУБЦОВ И ШРАМОВ

## СПОСОБ



**1 шаг.** Скар-делайн® наносят на пораженный участок кожи сплошным тонким слоем.



**2 шаг.** После нанесения гель должен высохнуть. После высыхания Скар-делайн® образует на коже проницаемую для воздуха и, в то же время, водонепроницаемую пленку.



**3 шаг.** Через 5 минут после высыхания можно наносить косметические средства.



Применять  
от 2 до 4 раз в сутки.



Минимальный курс лечения  
2 месяца.



- При применении Скар-делайн®, следует избегать попадания солнечных лучей на шрам, воздействия холода или высоких температур, интенсивного массажа. Не рекомендуется пользоваться сауной и солярием.
- Следует также защищать рубец от травм и ссадин.
- Скар-делайн® может использоваться независимо от времени возникновения рубцов, как для взрослых, так и для детей.
- Правильный и ранний уход за шрамом предотвращает развитие гипертрофических и келоидных рубцов.

### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендуется использовать при следующих видах рубцов:

- Послеоперационные (включая шрамы после мастэктомии и кесарева сечения)
- Посттравматические
- Гипертрофические и келоидные рубцы
- Ожоговые рубцы
- Шрамы от акне и угрей
- Шрамы после удаления татуировок
- Шрамы от лазерной терапии
- Растяжки (стрии)
- Шрамы после косметических процедур
- Рубцовые стриктуры (атрофические рубцы)



# ВИТАМИН С

500 мг

ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С  
НА ВЕСЬ ДЕНЬ!

НОВИНКА!  
УЖЕ В  
ПРОДАЖАХ!

С БИОФЛАВОНОИДАМИ,  
КАПСУЛЫ С ЗАМЕДЛЕННЫМ  
ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ



**ВИТАМИН С**

с биофлавоноидами  
биофлавоноидтар қосылған

20 капсул **500**  
мг

капсулы с замедленным  
высвобождением  
баяу босап шығатын  
капсулалар

**ВИТАМИН С 500 мг**  
С БИОФЛАВОНОИДАМИ, КАПСУЛЫ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ

ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С НА ВЕСЬ ДЕНЬ!



Где содержится больше витамина С в пересчете на  
100 гр:  
в лимоне или в апельсине?



VS.



# ВИТАМИН С 500 мг

С биофлавоноидами, капсулы с замедленным высвобождением

ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С НА ВЕСЬ ДЕНЬ!



## ПРЕИМУЩЕСТВО АСКОРБИНОВОЙ КИСЛОТЫ В КАПСУЛАХ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ

- ❑ **Предмет исследования:** Изменение концентрации аскорбата в плазме и цельной крови после введения 1000 мг витамина С в стандартной формуле и в капсулах с замедленным высвобождением<sup>1</sup>.
- ❑ **Вывод:** Биодоступность аскорбата с замедленным высвобождением составила 180% от биодоступности обычного витамина С по данным концентрации в плазме<sup>1</sup>.

### ❑ Преимущества формы ретард:

- Длительная концентрация в крови за счет замедленного высвобождения активного вещества в кровь<sup>2 3</sup>
- Отсутствие раздражения слизистой оболочки ЖКТ
- Уменьшается потребность в более высоких дозах.
- Уменьшается риск появления побочных эффектов

**Формула с замедленным высвобождением обеспечивает стабильную высокую концентрацию витамина С более длительное время по сравнению с обычным витамином С.**



<sup>1</sup>Источник: Sacharin, R.; Taylor, T.; Chasseaud, L.F. Blood levels and bioavailability of ascorbic acid after administration of a sustained-release formulation to humans. *Int. J. Vitam. Nutr. Res.* 1977, 47, 68–74.

<sup>2</sup>Источник: О.Л. Романова, Виды лекарственных форм с продленным действием, РУДН, Москва, Журнал «Земский врач», №2, 2010

<sup>3</sup>Источник: <https://ru.wikipedia.org>

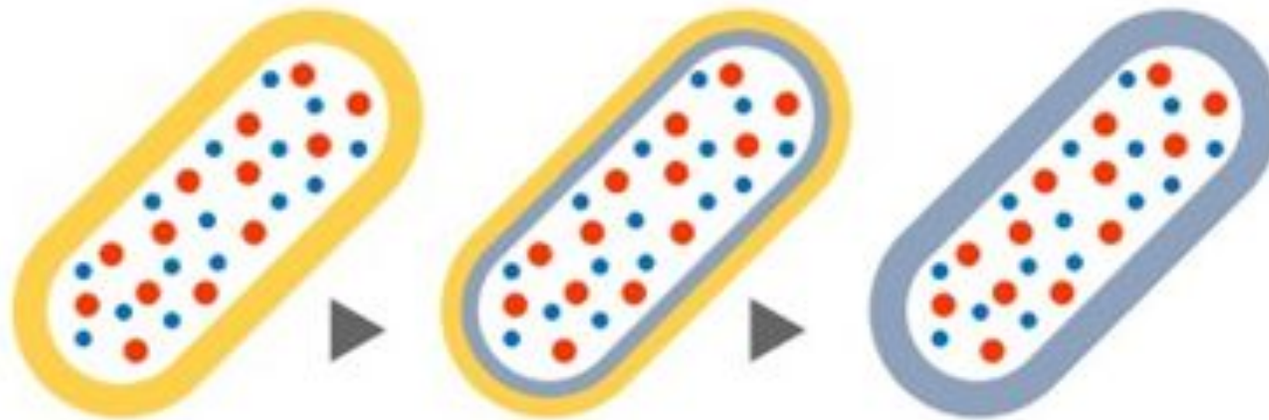
# ВИТАМИН С 500 МГ

С БИОФЛАВОНОИДАМИ, КАПСУЛЫ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ

ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С НА ВЕСЬ ДЕНЬ!



**Sepismart® SR:** Sepismart® SR, за счет комплекса ксантановой камеди и аравийской камеди, обладает эффектом пролонгированного действия. Когда капсула проглатывается и покрытие начинает растворяться, Sepismart® SR гидратируется и образует внутри гель, который сначала удерживает, а затем постепенно высвобождает витамин С.



-  ОБОЛОЧКА КАПСУЛЫ
-  ГЕЛЕВОЕ ПОКРЫТИЕ
-  ВИТАМИН С
-  *SEPISMART® SR*



# ВИТАМИН С 500 МГ

С БИОФЛАВОНОИДАМИ, КАПСУЛЫ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ

ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С НА ВЕСЬ ДЕНЬ!



## БИОФЛАВОНОИДЫ И ИХ РОЛЬ В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА

**Биофлавоноиды** — это группа полифенольных соединений растительного происхождения, которые также называют флавоноидами (или витамином P).

- ❑ Все биофлавоноиды обладают мощным **антиоксидантным действием** и помогают организму бороться со свободными радикалами, которые ускоряют старение и могут вызывать серьезные заболевания.
- ❑ Биофлавоноиды **улучшают всасывание витамина С в кишечник**, ускоряют его поступление в клетки, одновременно защищая от окисления.
- ❑ Биофлавоноиды и аскорбиновая кислота дополняют и потенцируют **взаимное влияние**. **Гесперидин — биофлавоноид, служит антиоксидантом и противовоспалительным средством<sup>1</sup>**. Повышает эластичность сосудов, оказывает венотонизирующее и ангиопротективное действие. Содержится в кожуре лимонов и апельсинов.



<sup>1</sup>Источник:

# ВИТАМИН С 500 мг

с биофлавоноидами, капсулы с замедленным высвобождением

ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С НА ВЕСЬ ДЕНЬ!



**Витамин С с удвоенной силой - Единственный в Казахстане витамин С с биофлавоноидами в форме ретард. Высокая концентрация витамина С на весь день!**



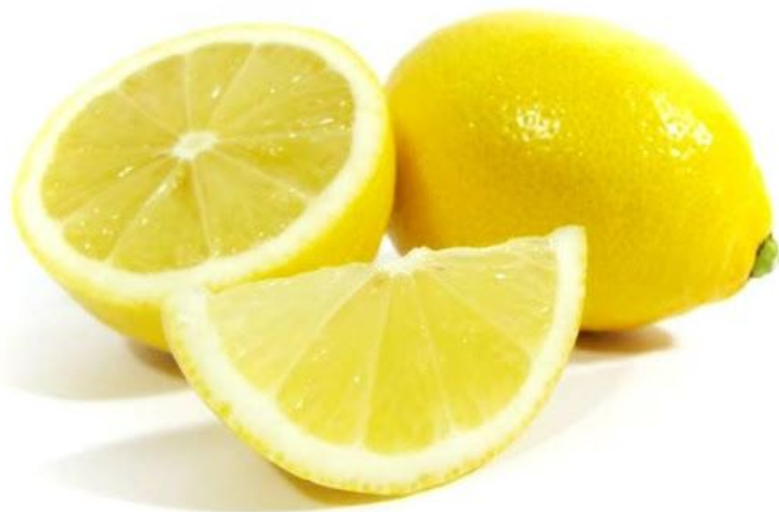
1. Форма-ретард обеспечивает длительную высокую концентрацию витамина С
  2. Биофлавоноиды улучшают усвоение витамина С, снижая потребность в высоких дозировках и риск возможных побочных эффектов
  3. Двойное антиоксидантное действие (витамин С+биофлавоноиды)
- ✓ Состав 1 капсулы: Витамин С 500 мг + Биофлавоноиды 25 мг
  - ✓ Форма капсулы – Ретард ( с замедленным высвобождением) за счет *Sepismart® SR*
  - ✓ Область применения:
    1. В качестве дополнительного источника витамина С и биофлавоноидов.
    2. Для поддержания иммунной системы.

**ВИТАМИН С 500 мг**  
С БИОФЛАВОНОИДАМИ, КАПСУЛЫ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ

ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С НА ВЕСЬ ДЕНЬ!



Где содержится больше витамина С в пересчете на  
100 гр:  
в лимоне или в апельсине?



VS.

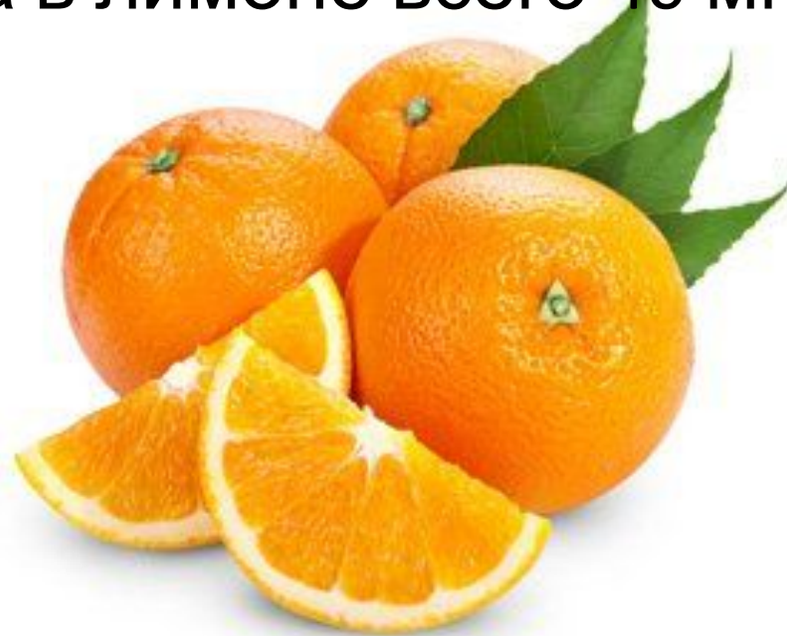


**ВИТАМИН С 500 мг**  
С БИОФЛАВОНОИДАМИ, КАПСУЛЫ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ

**ВЫСОКАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ  
ВИТАМИНА С НА ВЕСЬ ДЕНЬ!**



В 100 гр апельсина содержится 60 мг витамина  
С,  
а в лимоне всего 40 мг.



A vibrant field of yellow flowers, including tulips and daisies, under a bright blue sky with a sunburst effect. The text "СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!" is overlaid in the center-right.

**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**